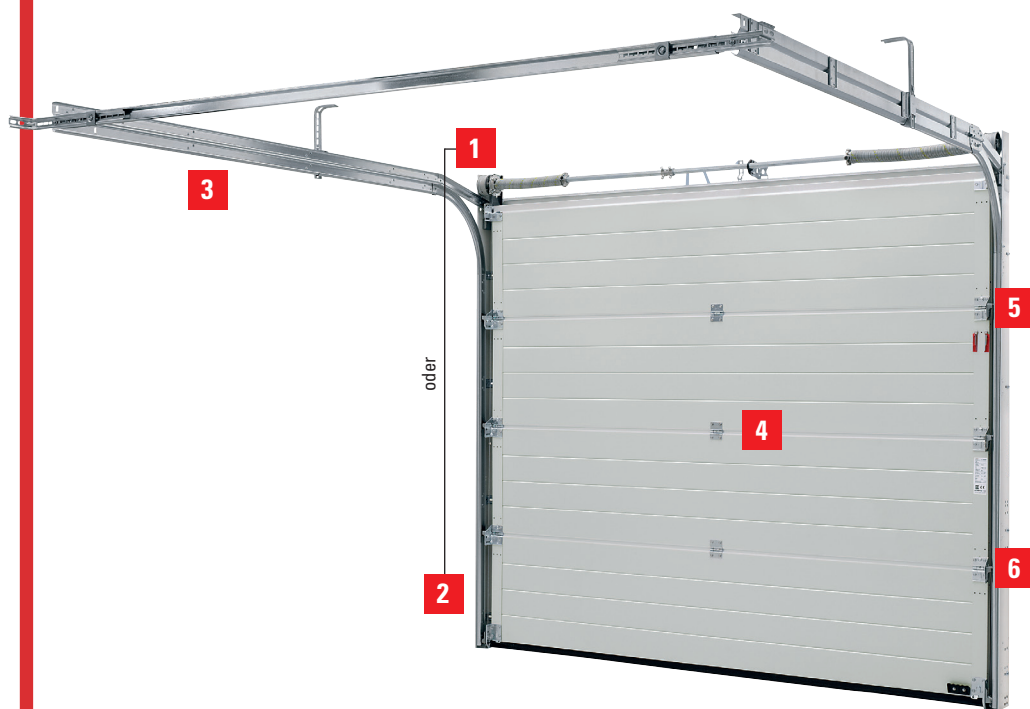


Mehr Sicherheit für Sie und Ihre Familie

ARON Sectionaltore erfüllen alle Anforderungen der Europa-Sicherheitsnorm 13241-1!



1 Torsionsfedertechnik

Torsionsfedertechnik mit integrierter Federbruchsicherung: damit stürzt auch bei Federbruch das Tor nicht ab.

2 Zugfedersystem

Absturzsicher durch Zugfedersystem: das einfache bzw. doppelte Feder- in-Feder-System hält das Torblatt sicher in seiner Position.

3 Geführte Laufrollen

Sicher geführte Laufrollen verhindern ein Entgleisen.

4 Fingerklemmschutz

Fingerklemmschutz außen und innen, auch im Bereich der Schlupftür: die Torglieder sind so geformt, dass der Spalt zwischen ihnen immer kleiner als 4mm ist. So gibt es keine Quetschstellen, weder zwischen den Lamellen noch an den Schanieren.

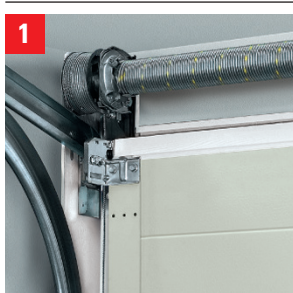
5 Seitlicher Eingreifschutz

Die seitlichen Zargen sind vollständig geschlossen. Damit ist kein Eingreifen möglich.

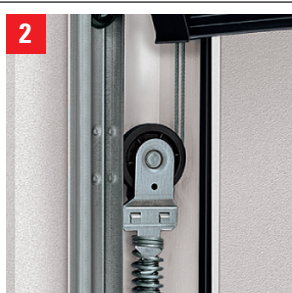
6 Verdeckte Seilführung

Schutz vor Verletzungen durch die innenliegende Seilführung zwischen Torblatt und Zarge.

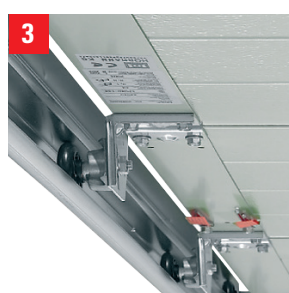
oder



Torsionsfedertechnik



Zugfedersystem



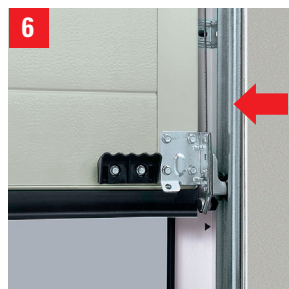
Geführte Laufrollen



Fingerklemmschutz



Seitlicher Eingreifschutz



Verdeckte Seilführung



ARON 
WILLKOMMEN ZUHAUSE